

YUL'18



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Alamat : Kampus Unand, Limau Manis Padang, Kode Pos 25163

Telepon : 0751-71671, Faksimile : -

Laman : www.fmipa.unand.ac.id, e-mail : sekretariat@fmipa.unand.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 226 /XIII/D/FMIPA-2018

Tentang

PENETAPAN BEBAN TUGAS DOSEN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2017-2018
DI LINGKUNGAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Membaca : Surat Ketua Jurusan di lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas tentang beban tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2017-2018.
- Menimbang: a Bahwa untuk kelancaran dan ketertiban proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas MIPA Universitas Andalas.
- b Dalam pelaksanaan proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas MIPA Dekan Fakultas MIPA Unand perlu memberi beban tugas Dosen pada Perkuliahan dan Praktikum
- c Bahwa pelaksanaan butir a dan b diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1 Undang-undang No. 8 tahun 1974, dan No. 43 tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
- 2 Undang-undang No. 20 tahun 2003, tentang Peraturan Pendidikan Nasional;
- 3 Peraturan Pemerintah No. 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi;
- 4 Kepmendikbud RI No. 25 Tahun 2012 tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
- 5 Keputusan Menteri Keuangan No. 501/KMK.05/2009 tentang, Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi Pemerintah yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
- 6 Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 3 Tahun 2016, tentang Peraturan Akademik Universitas Andalas;
- 7 Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 809/III/A/Unand-2016, tentang Pengangkatan Dekan di lingkungan Universitas Andalas;
- 8 Pengesahan Anggaran DIPA Universitas Andalas tahun 2018, No.DIPA.SP. 042.1.2.4000928/2017 tanggal 5 Desember 2017;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Menetapkan Dosen yang tersebut dalam lampiran Keputusan ini dan diberikan beban mengajar pada Semester Genap Tahun Akademik 2017-2018 Fakultas MIPA Universitas Andalas.
- Pertama : Dalam melaksanakan beban tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2017-2018 bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas MIPA Universitas Andalas.
- Kedua : Segala biaya yang ditimbulkan akibat keputusan ini akan dibebankan kepada Anggaran DIPA FMIPA Universitas Andalas tahun 2018.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.
- Keempat :

Ditetapkan di : Padang
Pada Tanggal : 5 Juni 2018

Dekan,
MANSYUR DIN
NIP196002131987031005

Tembusan :

1. Rektor Universitas Andalas
2. Ketua Jurusan di lingkungan FMIPA Univ. Andalas
3. Yang bersangkutan

Lampiran II : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS
 Nomor : 225 /XIII/D/FMIPA – 2018
 Tanggal : 5 Juni 2018
 Tentang : Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2017/2018
 Fakultas MIPA Universitas Andalas

PROGRAM SARJANA KIMIA

No	Matakuliah		Nama Kelas	Sifat	SKS	Smt	Dosen	Jumlah Pertemuan
	Kode	Nama						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	SSI121	BAHASA INDONESIA	SSI121-KIMIA KELAS A	W	2	2	LENI SYAFYAHYA, M.Hum.	14x
2	SSI121	BAHASA INDONESIA	SSI121-KIMIA KELAS B	W	2	2	LENI SYAFYAHYA, M.Hum.	14x
3	SSI121	BAHASA INDONESIA	SSI121-KIMIA KELAS C	W	2	2	EFRIYANDES, M.Hum	14x
4	SSI121	BAHASA INDONESIA	SSI121-KIMIA KELAS D	W	2	2	EFRIYANDES, M.Hum	14x
5	PAP141	FISIKA DASAR II	PAP141-KIMIA KELAS A	W	3	2	DIAN MILVITA, M.Si.	8x
							DWI PUJIASTUTI, M.Si.	8x
6	PAP141	FISIKA DASAR II	PAP141-KIMIA KELAS B	W	3	2	DWI PURYANTI, Dr.	8x
							NINI FIRMAWATI, M. Sc.	8x
7	PAP141	FISIKA DASAR II	PAP141-KIMIA KELAS C	W	3	2	ELVASWER, Dr.	8x
							NINI FIRMAWATI, M. Sc.	8x
8	PAP141	FISIKA DASAR II	PAP141-KIMIA KELAS D	W	3	2	ASTUTI, M.Si.	8x
							RAHMAT RASYID, M.Si.	8x
9	PAK173	ILMU LINGKUNGAN	PAK173-KIMIA KELAS A	W	2	2	ABDI DHARMA, Prof. Dr.	5x
							RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	5x
							SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	5x
10	PAK173	ILMU LINGKUNGAN	PAK173-KIMIA KELAS B	W	2	2	ABDI DHARMA, Prof. Dr.	5x
							RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	5x
							SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	5x
11	PAK173	ILMU LINGKUNGAN	PAK173-KIMIA KELAS C	W	2	2	ABDI DHARMA, Prof. Dr.	5x
							RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	5x
							SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	5x
12	PAK173	ILMU LINGKUNGAN	PAK173-KIMIA KELAS D	W	2	2	ABDI DHARMA, Prof. Dr.	5x
							RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	5x
							SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	5x
13	PAK115	KIMIA DASAR II	PAK115-KIMIA KELAS A	W	3	2	YENI STIADI, M.S.	8x
							ZULHADJRI, Dr.	8x
14	PAK115	KIMIA DASAR II	PAK115-KIMIA KELAS B	W	3	2	DESWATI, Dr.	8x
							SYUKRI, Dr.	8x
15	PAK115	KIMIA DASAR II	PAK115-KIMIA KELAS C	W	3	2	DESWATI, Dr.	8x
							RAHMAYENI, Dr.	8x
16	PAK115	KIMIA DASAR II	PAK115-KIMIA KELAS D	W	3	2	REFINEL, Dra.	8x
							YEFRIDA, M.Si	8x
17	PAK123	KIMIA SUMBER DAYA ALAM TROPIS	PAK123-KIMIA KELAS A	W	2	2	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.	8x
							DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
18	PAK123	KIMIA SUMBER DAYA ALAM TROPIS	PAK123-KIMIA KELAS B	W	2	2	AFRIZAL, Dr.	8x
							ZULHADJRI, Dr.	8x
19	PAK123	KIMIA SUMBER DAYA ALAM TROPIS	PAK123-KIMIA KELAS C	W	2	2	YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
							HAZRIYATI, M.Si	8x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	PAM112	MATEMATIKA KIMIA II	PAM112-KIMIA KELAS A	W	3	2	I MADE ARNAWA, Prof. Dr.	16x
22	PAM112	MATEMATIKA KIMIA II	PAM112-KIMIA KELAS B	W	3	2	RIRI LESTARI, M.Si.	16x
23	PAM112	MATEMATIKA KIMIA II	PAM112-KIMIA KELAS C	W	3	2	DES WELYANTI, Dr., M.Si.	16x
24	PAM112	MATEMATIKA KIMIA II	PAM112-KIMIA KELAS D	W	3	2	EFENDI, M.Si.	16x
25	HKU102	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	HKU102-KIMIA KELAS A	W	3	2	IKHSAN YUSDA, P.P., S.H., L.L.M.	16x
26	HKU102	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	HKU102-KIMIA KELAS B	W	3	2	IKHSAN YUSDA, P.P., S.H., L.L.M.	16x
27	HKU102	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	HKU102-KIMIA KELAS C	W	3	2	IKHSAN YUSDA, P.P., S.H., L.L.M.	16x
28	HKU102	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	HKU102-KIMIA KELAS D	W	3	2	IKHSAN YUSDA, P.P., S.H., L.L.M.	16x
29	PAK223	ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK223-KIMIA KELAS A	W	3	4	DESWATI, Dr.	8x
							MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x
30	PAK223	ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK223-KIMIA KELAS B	W	3	4	REFILDA, Dr.,	8x
							YEFRIDA, M.Si.	8x
31	PAK223	ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK223-KIMIA KELAS C	W	3	4	INDRAWATI, M.S.	8x
							YULIZAR YUSUF, M.S.	8x
32	PAK223	ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK223-KIMIA KELAS D	W	3	4	SAFNI, Prof. Dr.	8x
							ZILFA, Dr.	8x
33	PAK261	BIOKIMIA I	PAK261-KIMIA KELAS A	W	3	4	ELIDA MARDIAH, M.S.	16x
34	PAK261	BIOKIMIA I	PAK261-KIMIA KELAS B	W	3	4	MARNIATI SALIM, M.S.	16x
35	PAK261	BIOKIMIA I	PAK261-KIMIA KELAS C	W	3	4	ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.	16x
36	PAK261	BIOKIMIA I	PAK261-KIMIA KELAS D	W	3	4	SYAFRIZAYANTI, Dr.rer.nat.	16x
37	PAK252	KIMIA ANORGANIK II	PAK252-KIMIA KELAS A	W	3	4	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.	8x
							ADMI, M.Si.	8x
38	PAK252	KIMIA ANORGANIK II	PAK252-KIMIA KELAS B	W	3	4	YETRIA RILDA, Prof. Dr.	8x
							UPITA SEPTIANI, Dr.	8x
39	PAK252	KIMIA ANORGANIK II	PAK252-KIMIA KELAS C	W	3	4	ZULHADJRI, Dr.	8x
							RAHMAYENI, Dr.	8x
40	PAK252	KIMIA ANORGANIK II	PAK252-KIMIA KELAS D	W	3	4	SYUKRI, Dr.	8x
							DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
41	PAK233	KIMIA FISIKA II	PAK233-KIMIA KELAS A	W	3	4	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
42	PAK233	KIMIA FISIKA II	PAK233-KIMIA KELAS B	W	3	4	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							REFINEL, M.Si.	8x
43	PAK233	KIMIA FISIKA II	PAK233-KIMIA KELAS C	W	3	4	YENI STIADI, M.S.	8x
							REFINEL, M.Si.	8x
44	PAK233	KIMIA FISIKA II	PAK233-KIMIA KELAS D	W	3	4	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x
45	PAK215	KIMIA INDUSTRI	PAK215-KIMIA KELAS A	W	2	4	SAFNI, Prof. Dr.	8x
							MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x
46	PAK215	KIMIA INDUSTRI	PAK215-KIMIA KELAS B	W	2	4	SYUKRI ARIEF, Prof. Dr.	8x
							YULIZAR YUSUF, M.S.	8x
47	PAK215	KIMIA INDUSTRI	PAK215-KIMIA KELAS C	W	2	4	UPITA SEPTIANI, Dr.	16x
48	PAK215	KIMIA INDUSTRI	PAK215-KIMIA KELAS D	W	2	4	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	8x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
49	PAK243	KIMIA ORGANIK II	PAK243-KIMIA KELAS A	W	3	4	AFRIZAL, Dr.	8x
							NORMAN FERDINAL, M.Si.	8x
50	PAK243	KIMIA ORGANIK II	PAK243-KIMIA KELAS B	W	3	4	MAI EFDI, Dr.	8x
							SURYATI, Dr.	8x
51	PAK243	KIMIA ORGANIK II	PAK243-KIMIA KELAS C	W	3	4	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.	8x
							BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	8x
52	PAK243	KIMIA ORGANIK II	PAK243-KIMIA KELAS D	W	3	4	AFRIZAL, Dr.	8x
							EMIL SALIM, M.Si.	8x
53	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS A	W	1	4	ZILFA, Dr.	11x
54	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS B	W	1	4	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	7x
55	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS C	W	1	4	YULIZAR YUSUF, M.S.	7x
56	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS D	W	1	4	DESWATI, Dr.	7x
57	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS E	W	1	4	YEFRIDA, M.Si	7x
58	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS F	W	1	4	MATLAL FAJRI ALIF, Dr.	7x
59	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS G	W	1	4	REFILDA, Dr.	7x
60	PAK224	PRAKTIKUM ANALISIS SPEKTROMETRI	PAK224-KIMIA KELAS H	W	1	4	INDRAWATI, M.S.	7x
61	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS A	W	1	4	YETRIA RILDA, Prof. Dr.	4x
62	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS B	W	1	4	YULIA EKA PUTRI, Dr.	4x
63	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS C	W	1	4	UPITA SEPTIANI, Dr.	4x
64	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS D	W	1	4	RAHMAYENI, Dr.	4x
65	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS B + D	W	1	4	DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
66	PAK253	PRAKTIKUM KIMIA ANORGANIK I	PAK253-KIMIA KELAS A + C	W	1	4	ADMI, M.Si.	8x
67	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS A	W	1	4	REFINEL, M.Si.	8x
68	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS B	W	1	4	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
69	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS C	W	1	4	YENI STIADI, M.S.	8x
70	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS D	W	1	4	OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x
71	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS E	W	1	4	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
72	PAK234	PRAKTIKUM KIMIA FISIKA II	PAK234-KIMIA KELAS F	W	1	4	IMELDA, M.Si.	8x
73	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS A	W	1	4	AFRIZAL, Dr.	5x
74	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS A	W	1	4	MAI EFDI, Dr.	6x
75	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS B	W	1	4	SURYATI, Dr.	6x
76	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS B	W	1	4	NORMAN FERDINAL, M.Si.	5x
77	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS C	W	1	4	HASNIRWAN, M.Si.	6x
78	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS C	W	1	4	EMIL SALIM, M.Si.	5x
79	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS D	W	1	4	AFRIZAL, Dr.	5x
80	PAK244	PRAKTIKUM KIMIA ORGANIK II	PAK244-KIMIA KELAS D	W	1	4	EMIL SALIM, M.Si.	6x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
81	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS A	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
82	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS B	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
83	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS C	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
84	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS D	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
85	PAK363	BIOTEKNOLOGI	PAK363-KIMIA KELAS KKI	W	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
86	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS A	W	2	6	YEFRIDA, M.Si.	8x
							DESWATI, Dr.	8x
87	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS B	W	2	6	DESWATI, Dr.	8x
							YEFRIDA, M.Si.	8x
88	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS C	W	2	6	SAFNI, Prof. Dr.	14x
89	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS D	W	2	6	ZILFA, Dr.	8x
							REFILDA, Dr.	8x
90	PAK325	ELEKTROANALISIS	PAK325-KIMIA KELAS KKI	W	2	6	ZILFA, Dr.	8x
							REFILDA, Dr.	8x
91	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS A	W	2	6	REFINEL	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
92	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS B	W	2	6	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x
93	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS C	W	2	6	YENI STIADI, M.S.	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
94	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS D	W	2	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							YENI STIADI, M.S.	8x
95	PAK337	KIMIA KUANTUM	PAK337-KIMIA KELAS KKI	W	2	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							YENI STIADI, M.S.	8x
96	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS A	W	2	6	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.	8x
							UPITA SEPTIANI, Dr.	8x
97	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS B	W	2	6	RAHMAYENI, Dr.	8x
							YETRIA RILDA, Prof. Dr.	8x
98	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS C	W	2	6	ADMI, M.Si.	8x
							SYUKRI, Dr.	8x
99	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS D	W	2	6	YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
							ZULHADJRI, Dr.	8x
100	PAK356	KIMIA MATERIAL	PAK356-KIMIA KELAS KKI	W	2	6	ZULHADJRI, Dr.	8x
							YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
101	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS A	W	3	6	BUSTANUL ARIFIN, M.Si.,	8x
							NORMAN FERDINAL, M.Si.	8x
102	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS B	W	3	6	ADLIS SANTONI, Prof. Dr.	8x
							HASNIRWAN, M.Si.	8x
103	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS C	W	3	6	MAI EFDI, Dr.	8x
							SURYATI, Dr.	8x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
104	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS D	W	3	6	AFRIZAL, Dr.	8x
							EMIL SALIM, M.Si.	8x
105	PAK348	PENENTUAN STRUKTUR MOLEKUL ORGANIK	PAK348-KIMIA KELAS KKI	W	3	6	AFRIZAL, Dr.	8x
							EMIL SALIM, M.Si.	8x
106	PAK321	CARA-CARA ANALITIK KHUSUS	PAK321-KIMIA KELAS A	P	2	6	INDRAWATI, M.S.	8x
							ZILFA, Dr.	8x
107	PAK321	CARA-CARA ANALITIK KHUSUS	PAK321-KIMIA KELAS B	P	2	6	INDRAWATI, M.S.	8x
							ZILFA, Dr.	8x
108	PAK332	ELEKTROKIMIA INDUSTRI	PAK332-KIMIA KELAS A	P	2	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
109	PAK332	ELEKTROKIMIA INDUSTRI	PAK332-KIMIA KELAS B	P	2	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x
							IMELDA, M.Si.	8x
110	PAK351	KERAMIK	PAK351-KIMIA KELAS A	P	2	6	NOVESAR JAMARUN, Prof. Dr.	8x
							YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
111	PAK351	KERAMIK	PAK351-KIMIA KELAS B	P	2	6	RAHMAYENI, Dr.	8x
							ZULHADJRI, Dr.	8x
112	PAK327	KIMIA ANALISIS BAHAN INDUSTRI	PAK327-KIMIA KELAS A	P	2	6	INDRAWATI, Dr.	8x
113	PAK327	KIMIA ANALISIS BAHAN INDUSTRI	PAK327-KIMIA KELAS B	P	2	6	YULIZAR YUSUF, M.S.	8x
114	PAK323	KIMIA ANALISIS LINGKUNGAN	PAK323-KIMIA KELAS A	P	2	6	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	8x
							REFILDA, Dr.	8x
115	PAK323	KIMIA ANALISIS LINGKUNGAN	PAK323-KIMIA KELAS B	P	2	6	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	8x
							REFILDA, Dr.	8x
116	PAK333	KIMIA INTI DAN RADIASI	PAK333-KIMIA KELAS A	P	2	6	REFINEL, M.Si.	14X
117	PAK352	KIMIA KATALIS ANORGANIK	PAK352-KIMIA KELAS A	P	2	6	DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
							SYUKRI, Dr.	8x
118	PAK352	KIMIA KATALIS ANORGANIK	PAK352-KIMIA KELAS B	P	2	6	YULIA EKA PUTRI, Dr.	8x
119	PAK331	KIMIA PERMUKAAN DAN KOLOID	PAK331-KIMIA KELAS A	P	2	6	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							YENI STIADI, M.S.	8x
120	PAK331	KIMIA PERMUKAAN DAN KOLOID	PAK331-KIMIA KELAS B	P	2	6	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
							YENI STIADI, M.S.	8x
121	PAK365	MIKROBIOLOGI INDUSTRI	PAK365-KIMIA KELAS A	P	2	6	MARNIATI SALIM, M.S.	8x
							ELIDA MARDIAH, M.S.	8x
121	PAK365	MIKROBIOLOGI INDUSTRI	PAK365-KIMIA KELAS B	P	2	6	MARNIATI SALIM, M.S.	8x
							ELIDA MARDIAH, M.S.	8x
122	PAK353	MINERALOGI	PAK353-KIMIA KELAS A	P	2	6	ADMI, M.Si.	8x
							UPITA SEPTIANI, Dr.	8x
123	PAK353	MINERALOGI	PAK353-KIMIA KELAS B	P	2	6	UPITA SEPTIANI, Dr.	8x
							ADMI, M.Si.	8x
124	PAK343	ORGANOLOGAM	PAK343-KIMIA KELAS A	P	2	6	EMIL SALIM, M.Si.	14X
125	PAK343	ORGANOLOGAM	PAK343-KIMIA KELAS B	P	2	6	EMIL SALIM, M.Si.	14X
126	PAK341	STEREO KIMIA ORGANIK	PAK341-KIMIA KELAS A	P	2	6	BUSTANUL ARIFIN, M.Si.	8x
							NORMAN FERDINAL, M.Si.	8x
127	PAK341	STEREO KIMIA ORGANIK	PAK341-KIMIA KELAS B	P	2	6	HASNIRWAN, M.Si.	8x
							NORMAN FERDINAL, M.Si.	8x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
128	PAK342	TEKNIK LAB. KIMIA ORGANIK	PAK342-KIMIA KELAS A	P	2	6	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.	8x
							SURYATI, Dr.	8x
129	PAK342	TEKNIK LAB. KIMIA ORGANIK	PAK342-KIMIA KELAS B	P	2	6	SANUSI IBRAHIM, Prof. Dr.	8x
							SURYATI, Dr.	8x
130	PAK361	TEKNIK PENELITIAN BIOKIMIA	PAK361-KIMIA KELAS A	P	2	6	SUMARYATI SYUKUR, Prof. Dr.	8x
							ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.	8x
131	PAK361	TEKNIK PENELITIAN BIOKIMIA	PAK361-KIMIA KELAS B	P	2	6	ZULKARNAIN CHAIDIR, Prof. Dr.	8x
							ELIDA MARDIAH, M.S.	8x
132	PAK362	TEKNOLOGI BAHAN MAKANAN	PAK362-KIMIA KELAS A	P	2	6	ARMAINI, Dr.	8x
							MARNIATI SALIM, M.S.	8x
133	PAK362	TEKNOLOGI BAHAN MAKANAN	PAK362-KIMIA KELAS B	P	2	6	MARNIATI SALIM, M.S.	8x
							ARMAINI, Dr.	8x
134	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS A	W	1	6	DESWATI, Dr.	7X
135	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS B	W	1	6	REFILDA, Dr.	3x
136	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS C	W	1	6	ZILFA, Dr.	3X
137	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS D	W	1	6	YULIZAR YUSUF, M.S.	3X
138	PAK326	PRAKTIKUM ELEKTROANALISIS	PAK326-KIMIA KELAS E	W	1	6	RAHMIANA ZEIN, Prof. Dr.	3X
139	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS A	W	1	6	YULIA EKA PUTRI, Dr.	4x
140	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS A	W	1	6	ADMI, M.Si.	4x
141	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS B	W	1	6	RAHMAYENI, Dr.	3x
142	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS C	W	1	6	UPITA SEPTIANI, Dr.	4x
143	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS C	W	1	6	ZULHADJRI, Dr.	4x
144	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS D + KKI	W	1	6	YETRIA RILDA, Prof. Dr.	4x
145	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS C	W	1	6	UPITA SEPTIANI, Dr.	4x
146	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS C	W	1	6	ZULHADJRI, Dr.	4x
147	PAK357	PRAKTIKUM KIMIA MATERIAL	PAK357-KIMIA KELAS B + D + KKI	W	1	6	DIANA VANDA WELLIA, Dr.	8x
148	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS A	W	1	6	IMELDA, M.Si.	8x
149	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS B	W	1	6	YENI STIADI, M.S.	8x
150	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS C	W	1	6	REFINEL, M.Si.	8x
151	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS D	W	1	6	OLLY NORITA TETRA, M.Si.	8x
152	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS E	W	1	6	HERMANSYAH AZIZ, Prof. Dr.	8x
153	PAK338	PRAKTIKUM KINETIKA DAN KATALISIS	PAK338-KIMIA KELAS KKI	W	1	6	EMRIADI, Prof. Dr.	8x


 Dekan,
 MANSYUR DIN
 NIP.196002131987031005